Index of Claims

F	\pp	lica	tion	/Co	ntrol	No
---	-----	------	------	-----	-------	----

10/662,011

Examiner

Cheung Lee

Applicant(s)/Patent under Reexamination

JU, DONG-HYUK Art Unit

2812

√	Rejected
_	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

									ш		
Cla	im	Date									
Final	Original	8/25/05									
	1	1							_		
	2	1									
	2	1									
	4	1		-							
	5	1									
	6	7 7 7 7 7									
	7	1									
	8	٧			L						
	9	1									
	10	1	<u> </u>		_		_				
	11	\ \ \	_	_			щ				
	12	, V	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash			<u> </u>	\dashv	
	11 12 13 14	1	<u> </u>	\vdash	_	 	\vdash	_	\vdash	\dashv	
	15	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	 	\vdash	-	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	
	15 16 17	ij	⊢	┢	-	-	\vdash				
	17	ij	├─	┢	┢					H	
	18	V	\vdash	-	\vdash					Н	
	19	V		_						П	
	20			_							
	21					Г					
	18 19 20 21 22										
	23 24 25										
	24								<u>L</u> .		
	25	L.				<u>L</u> .	_		L		
	26 27 28		L.			<u> </u>			\vdash		
	27			ļ	_	<u> </u>	_		\vdash	-	
	28	-			-	<u> </u>	_	-	-		
	29 30	ļ. —				-		_		Н	
	31		-	┢	\vdash	<u> </u>	H	_	-	\vdash	
	31 32	\vdash	 	\vdash		\vdash			-	\vdash	
	33	\vdash	┢	\vdash		\vdash	H	_	\vdash	\vdash	
	34	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	-		Т	Н	
	34 35			Т	\Box					П	
	36	T	Γ	Г	Г						
	37										
	38										
	39	匚			$oxedsymbol{ar{\Box}}$				ļ		
	40	<u> </u>		ldash	<u> </u>	<u> </u>	L_		<u> </u>	Щ	
	41	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ	
	42			\vdash	 	├-	ļ	-	⊢	Н	
	43	┢	-	⊢	-	-	-	\vdash	\vdash	-	
	44 45	\vdash	⊢	_	-	1	_	_	-	\vdash	
	45		├—	\vdash	⊢	╁	\vdash	-	├	Н	
	47	\vdash	⊢	┝	-	├		-	-	H	
	48	 	 		\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	H	
	49	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		Н	
	50	 			1	 	H	Ι-	 	Н	
				1	1						

	Claim		Date									
	Final	Original										
		51										
		52										
		53										
ĺ		54										
Į		55										
[56										
1		57			Ш							
1		58			L_			Ш	Ш	Ш		
		59		<u> </u>	<u> </u>							
-		60			<u> </u>			-				
-		61		_	<u> </u>			Н				
ŀ		62	_	H				H				
-		63		<u> </u>	-			Щ	_	_		
ŀ		64 65	\vdash	_	-	-	-	\vdash			-	
ł		66		_	-		-			-		
1		67	-	_	-	\vdash	\vdash	Н	_	\vdash	_	
ł		68	\vdash	-	-	<u> </u>					-	
ł		69	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			-	
ł		70	\vdash	\vdash	 			Н	Н	Н	-	
ł		71	\vdash	\vdash		-	\vdash	\vdash		\vdash	_	
ŀ		72	\vdash		\vdash	\vdash		\vdash				
ł		73		-							<u> </u>	
		74		_							_	
Ì		75										
Ì		76										
Ì		77										
		78										
		79										
		80			_					L		
ļ		81	L.,							_		
ļ		82	Щ	_	<u> </u>		L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
ļ		83	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш	L	_	
ļ		84	_			<u> </u>	<u> </u>		\vdash	\vdash	_	
		85	-	<u> </u>	-		<u> </u>		\vdash	\vdash	<u> </u>	
		86 87	-		-	<u> </u>	.		H	\vdash	_	
		88	\vdash	-	\vdash		\vdash	\vdash		\vdash	-	
		89	\vdash	\vdash	\vdash	 	┢	-	\vdash	 		
		90	\vdash	-	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\vdash		
		91		-	\vdash	\vdash	Н	\vdash	 	 	\vdash	
		92	\vdash	_	\vdash	\vdash			\vdash	_	 	
		93			Г	Т	\vdash		<u> </u>	Г		
		94		Г		\vdash			l			
		95		Г	Г	Ι_	Ī					
Ì		96										
		97										
		98										
ı		99										
		1400										

100

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Date									
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148										
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148										
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148										
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148										
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\sqcup									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148										
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148										
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\sqcup	<u> </u>								
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	4									
111	$\perp \downarrow$	—								
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	+	\vdash								
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	+	\vdash								
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	++	\vdash								
116	+									
116	++									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	+									
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	╁	++								
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	+	\vdash								
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	+	\vdash								
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	+	┼├-								
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	╅┥	╂╾╂╌								
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	+									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	+	\vdash								
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	+	\vdash								
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	+ +	 								
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	╅	 								
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	+	\vdash								
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	\top	\vdash								
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	1 1									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	11									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	11									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	\top									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147										
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147										
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\Box									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\sqcup}}}$	\Box								
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\perp	1								
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\perp \downarrow$									
141 142 143 144 145 146 147	$\bot \bot$									
142 143 144 145 146 147 148	44	$\perp \perp$								
143 144 145 146 147 148	+	$\perp \perp$								
144 145 146 147 148	+	+								
145 146 147 148	+	╁-								
146 147 148	+	+								
147	1-1	1								
148	\dashv	++								
	+	┼┤								
	-	++								
149	+	+								